IH クッキングヒーター

カンタンご使用ガイド

詳しくは「取扱説明書」をご覧ください。

→P.00

このマークは「取扱説明書」 の記載ページです。

鍋の材質と形状で、使える○ 使えない×を確認する →P.10

使える鍋

大人の卵

左右IHヒーター…12~26cm (アルミ・銅鍋は15~26cm) 中央IHヒーター…12~20cm 直径

ラジエントヒーター…12~18cm

鍋**底の形状** 平らなもの

鍋底の直径

反り3mm以下 (アルミ・銅鍋は1mm以下)



使えない鍋

鍋底が丸いもの







ガラス・陶磁器(土鍋など)、直火用魚焼き網

「国」出または「国 CHHH 付、 IHで使えると表示している ものも含む



お願い

鍋底の水分や汚れ、付着物などは、ふき取ってから使用 してください。

水分や汚れ、付着物はふき取ってから使う



ご注意

●揚げ物は、必ず付属の天ぷら鍋をご使用ください。詳しくは取扱説明書をご覧ください。

●IHヒーターには、財団法人 製品安全協会の「⑤ [| | | | | | または 「⑤ | | | | | | | マークの付いた鍋をおすすめします。

●アルミ・銅鍋は、オールメタル対応IHヒーターでのみ使用できます。

お手持ちの鍋を確認する

→P.11

お願い ●オールメタル対応IHヒーターでアルミ・銅鍋を確認する場合は、水を1L以上入れ、鍋と合わせて約1kg以上にしてください。

●どのIHヒーターでも確認できます。

●右ヒーターで説明しています。



確認する鍋に水(約200mL)を入れ、 IHヒーターの中央に置く

看源 を「ピッ」と鳴るまで押し、 電源を入れる(ランプが点灯します)

② 中火 を押し、ランプを点灯させる (中央IHヒーターの場合 ■ を押す)

多いであります。 を約1秒押し、火力表示を見る

確認が 終わったら スタート を押し、通電を切る

続けて使わないときは 電源 を押し、電源を切る(ランプが消灯します)

● を押してから 中火 を押しても通電できます。

使える鍋・使えない鍋の表示

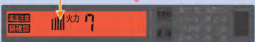
使える鍋は火力バーが

火力バーが点灯し、加熱がスタートします。

火力バー-

使えない鍋は表示部が赤に変わり、火力 バーが交互に点灯し「鍋確認」を表示する。

「鍋確認」表示・



約30秒後にブザーが鳴り、表示が消え、自動的 に通電を停止します。

IHヒーターの操作手順





IHヒーターで調理する

P.16、17)

●右IHヒーターで説明しています。



材料を入れた鍋をIHヒーターの中央に置き、 鍋底が光センサーの上にあることを確認する

- ●左・右IHヒーターの場合、光センサーの上に鍋がない状態 を継続しても、鍋振りなどを考慮して火力を抑えて通電し ますが鍋の温度の上がり過ぎには十分注意してください。
- を「ピッ」と鳴るまで押し、 電源を入れる(ランプが点灯します)
- 希望の火力を押し、 とろ火 弱火 中火 強火 ランプを点灯させる
- 製 を約1秒押し、通電する

調理する

- を押し、通電を切る 終わったら
- 続けて使わないときは を押し、電源を切る(ランプが消灯します)
- 器 を押してから と3x | 弱x | 中x | 強x | を押しても通電できます。

	3口[H	2ロ[H] +ラジエントヒーター
揚げ物をする(揚げもの「揚げ物」)	→P.1	8,19
煮込みをする(便利メニュー「煮込み」)	→ P.22、23	→P.22
炊飯をする(便利メニュー「炊飯」)	→P.2	4、25
湯沸かしをする(便利メニュー「湯沸かし」)	→ P.26	→P.23
保温をする(便利メニュー「保温」)	→P.27	→P.26

揚げ物調理は

- 場げ物調理の際、油は炎がなくても発火のおそれ があります
- ●揚げ物調理中はそばを離れない ●付属の天ぷら鍋以外は絶対に使わない 市販の鍋・フライパンは使わないでください。付 属の天ぷら鍋以外を使用すると温度調節機能が 正しく働かないことがあり、火災の原因になります。
 - 鍋底の変形したものは使わない
 - ●油は200g(220mL)未満では調理しない 油は200g(220mL)~800g(880mL)の範囲で 調理してください。鍋が違ったり油量が少ないと、油 が過熱され発火するおそれがあります。また油量が 多過ぎると、あふれてやけどや火災の原因になります。
- ●油煙が多く出たら電源を切る ●鍋はIHヒーターの中央に置く
 - 必ず「揚げ物」を使用する(→ P.18) 手動によるお好みの火力では揚げ物調理をしないでくだ さい。油の温度を適正にコントロールできないため、油が 過熱され発火するおそれがあり、火災の原因になります。

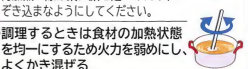
調理の際は

●加熱中や加熱後および再加熱の際は、鍋 に顔を近づけたり、のぞき込まない

水などの液体やカレー・みそ汁・吸い物・牛乳などの 煮物・汁物が突然沸とう(突沸)して飛 び散ったり、鍋が跳び上がることがあり、 やけどやトッププレートが割れるおそ れがあるため、加熱中や加熱後および 再加熱の際は鍋に顔を近づけたり、の

ぞき込まなようにしてください。 ●調理するときは食材の加熱状態

よくかき混ぜる



使用中(調理中)・使用後は



- ●使用中や使用後しばらくはトッププレートやオー ブンドアおよび庫内などの高温部に触れない
- ●鍋、鍋の取っ手などの高温部に触れない
- ●いため物・焼き物など、少量の油を入れて予熱 するときや、予熱の後で油を入れて調理すると きは、そばを離れたり、加熱し過ぎない 使用する油の量が少ないため油温が急激に上がり、 発火するおそれがあります。加熱し過ぎないよ うに火力をこまめに調節してください。
- ●市販の電磁調理器カバーを使わない



オーブンの操作手順





オーブンで調理する(調理メニュー) → P.30~33

準備

材料を焼網の上に置き、オーブンドア を確実に閉める。前面操作パネルを開く

- 電源 を「ピッ」と鳴るまで押し、 電源を入れる(ランプが点灯します)
- 2 調理 を押し、 希望のメニューを 点灯させる
- 4 切 を押し、**通電する** メロディーが鳴ったら終了です。

調理物を取り出します

焼きが足りないときは「追加焼き」をする -> **P.40**

続けて使わないときは 電源 を押し、**電源を切る** (ランプが消灯します)

	3口田 2口田 +ラジエントヒーター
手動コース「トースト」「魚焼き」で調理をする	→P.36、37
手動コース「オーブン」で調理をする	→P.38、39

オーブンで調理する(ヘルシーメニュー) → P.34~35

準備

- ●過熱水蒸気用水タンクに水約30mL(目安: 段差部分まで)を入れ、指定位置に置く (タンクフタを忘れないでください) → P.35
- ●材料を焼網の上に置き、オーブンドアを 確実に閉める。前面操作パネルを開く
- 電源 を「ピッ」と鳴るまで押し、 電源を入れる(ランプが点灯します)
- 2 ヘルシー を押し、 希望のメニューを 点灯させる
- 4 切 を押し、**通電する** メロディーが鳴ったら終了です。

調理物を取り出します

焼きが足りないときは「追加焼き」をする -> **P.40**

続けて使わないときは 電源 を押し、電源を切る (ランプが消灯します)



過熱水蒸気用水タンク・受皿には水以外のもの (アルミホイル・クッキングシート・オーブンシート・グリル用の石など)を入れて使用しない 脂が過熱し、発煙・発火するおそれや調理がうまく できないことがあります。

過熱水蒸気用水タンクの取り外しかた、取り付けかた、給水のしかた

1 水タンクの両端を両 手でしっかり持ち、 タンクフタと一緒に 焼網から取り出す (過熱水蒸気用水タンク の取り外しは、冷え てから行ってください)

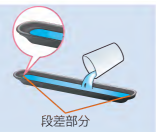


〈連続して使用する場合〉 乾いたふきんを使って しっかり持ち、水タンク 内の水(お湯)をこぼさ ないように注意して取 り出す

乾いたふきん

2 タンクフタを外し、 水タンクを置いた状態で、水をコップで 左右の段差部分まで 注ぐ(約30mL) タンクフタを水タンク

の上に載せる



3 水タンクの両端を両 手でしっかり持ち、 タンクフタと一緒に 焼網の前方開口部に 取り付ける

焼網の前方開口部



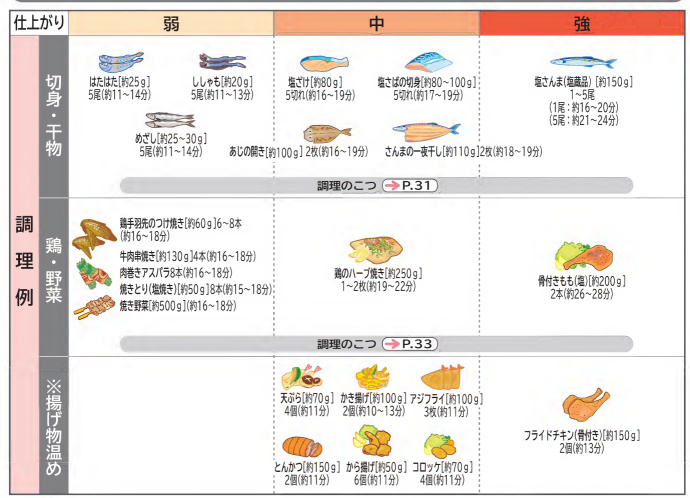
⚠注意

過熱水蒸気用水タンクの取り外しは、冷えてから行う やけどの原因になります。

連続して使用する場合は、乾いたふきんを使ってしっかり持ち、水タンク内の水(お湯)を こぼさないように注意して取り出す

ヘルシーメニュー「切り身・干物」「鶏・野菜」「揚げ物温め」の目安

目安を基準にして、大きさや数によって 仕上がりを選んでください。



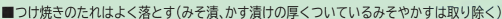
[]は1尾(切れ・皿・枚・本)あたりの重さです。()は調理時間の目安です。 ※調理済みの冷めた揚げ物を温める機能です。冷凍した食品は調理できません。

準備

- ■冷凍してある魚はよく解凍する
 - ●魚の内部が冷たいと中まで火が通りにくく、焼き不足になることがあります。
- ■塩焼きにする場合の塩の目安は、約180gのさんま5尾に対し、小さじ1¹/2 (約10g)程度ふる
 - ●塩をふる量が多いと、焼き色が濃くなります。お好みにより「仕上がり」ボタンで調節してください。



- ■厚みのある魚は皮に切れ目を入れる
 - ●厚みのある魚は、そのまま焼くと中まで火が通りにくく、焼き不足になることがあります。



- ●たれやみそが多くついているとこげやすくなります。 お好みにより「仕上がり」ボタンで調節してください。
- ■焼網よりも大きな魚は、焼網に載る大きさに切る
- ■過熱水蒸気用水タンクは取り外す



■尾を手前に向ける

- ●尾など薄い部分はこげやすいので、焼網の手前側に尾を向けてください。
- ■1尾~4尾を焼く場合は魚を斜めに置く
 - ●ヒーターの形状により置く位置で焼き色がつきにくい場合があります。 1尾~4尾の場合は、斜めに置くとヒーターの熱が均等にあたり、焼き色がつきやすくなります。

調理メニュー「ピザ」「グラタン」「鶏・野菜」のこつ

材料の温度大きさ置く位置によって、こげ目がつきにくい場合 があります。焼き色が薄いときは追加焼きをしてください。

進 備

- ■冷凍食品は冷凍のまま調理する
- ■冷凍ピザや冷蔵ピザは、包装を外し、アルミホイルをピザのまわりにそって折り曲げる
- ■材料の厚さを4cm以下にする(特に骨付きももなど)
- ■鶏のハーブ焼きを調理するときは、鶏肉の厚さを目安として2cm以下にする
- ■受皿に水を入れない
- ■過熱水蒸気用水タンクは取り外す





■調理するときの置きかたは、図の例のように焼網の中央部に置く



手前側



手前側



手前側



手前側



手前側

手動コース「トースト」のこつ

- ■調理するときの置きかたは、図の例のように焼網の 中央部に置く
- ■冷凍されたパンを焼く場合は、様子をみながら調理する
- ■過熱水蒸気用水タンクは取り外す



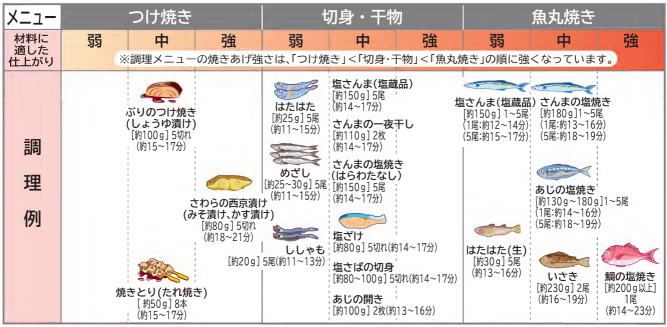
手動コース「オーブン」のこつ

進 備

- ■受皿に水を入れない
- ■小さくて焼網に載せられない場合は、アルミホイルを敷いてから載せる
- ■食品やアルミホイルなどが焼網からはみ出さないように載せる
- ■器や型の高さは4cm以下のものを使う
- ■ケーキを焼く場合はアルミホイルで作った型に生地を流し込んで焼く
- ■グラタンやアップルパイなど器や型を使って焼くときは、器や型の底をアルミホイルで包む
- ■過熱水蒸気用水タンクは取り外す

調理メニュー「魚丸焼き」「つけ焼き」「切身・干物」の目安

目安を基準にして、大きさや数によって 仕上がりを選んでください。



調理メニュー「ピザ」「グラタン」「鶏・野菜」の目安

目安を基準にして、大きさや数によって 仕上がりを選んでください。

メニュー		ピザ			グラタン	10.01	鶏・野菜		
材料に適した	弱	中	強	弱	中	強	弱	中	強
仕上がり		※調理メニュ	ューの焼きあり	げ強さは、「ピ+	げ」<「グラタン	/」<「鶏・野菜	」の順に強くフ	なっています。	
調	冷凍ピザ 「直径約26cm	手作りピザ [直径約26cm				焼	 きとり(塩焼き) [約50g]8本		
理	約300g] 1枚 (約12~14分)	約300g] 1枚 (約14~16分)			手作りグラタン		(約14~17分)	 鶏のハーブ焼 [約250g]1~2	
例	冷蔵ピザ [直径約26cm 約300g]1枚				[約240g]2皿 ; (約19~23分);		As a	(約17~21分)	
17.3	(約12~14分)					鶏	手羽先のつけり [約60g]6~8本		引付きもも(塩) [約200g]2本
					 		(約15~17分) └	i	(約22~26分)

[]は1枚(皿・本)あたりの重さです。()は調理時間の目安です。

手動コース「トースト」の目安

目安を基準にして、大きさや数によって 時間を選んでください。

調理例	種類	枚 数	調理時間
トースト	4枚切り(厚み約30mm)、6枚切り(厚み約20mm)、8枚切り(厚み約15mm)	1 - 2 t/ a	約6~7分
ピザトースト	6枚切り(厚み約20mm)	1~2枚	約7~8分

手動コース「オーブン」の目安

目安を基準にして、大きさや数によって 温度と時間を調整してください。

設定温度	140	150	180	190	200	20	220	240	280	280
調理例) 冷凍	[直径約 ¹ 	18~23cm皿 (約25~30分)		al	[1個約80g	nm] う 売きおにぎり のもの 4~6個] 約14~16分)	パエリア [直径約24cm (約30分)	さけの ホイル焼き [2個分 約380~420g] (約23~27分)





お手入れは、電源を切り、本体が冷えてから行う

トッププレート・プレートワク(ステンレス製)

●軽い汚れ

絞ったふきんでふき取り、その後乾いたふきんでからぶきする。

●油汚れ

台所用洗剤(中性)を薄めて、ふきんにしみ込ませてふき取り、水を絞ったふきんで洗剤を除去した後、乾いたふきんでからぶきする。

●落ちにくい汚れ

クリームタイプのみがき粉を丸めたラップにつけてこすりとる。 プレートワクはステンレスの筋にそって、こすってください。

●それでも落ちないときは

市販のセラミック用スクレーパーなどで煮こぼれの部分だけを軽く削り落とし、その後よくふき取る。

ご注意

- ●酸性・アルカリ性の強い洗剤(漂白剤、住宅用合成洗剤など)やお酢を使って清掃しないでください。付着した場合はすぐにふき取ってください。(液剤や洗剤が残ると、表面が変色したりトッププレートとプレートワクの接合部分が劣化し、はがれの原因になります)
- ●ドライバーやフォークなど先の鋭いものや粉末タイプのみがき 粉は使わないでください。
- ●金属のたわし・スポンジのナイロン面、アルミホイルなどでこすらないでください。(トッププレート・プレートワクが傷つく原因になります)
- ●しょうゆなどの調味料を放置すると、汚れあとが残ることがあります。
- ●鍋底の汚れがトッププレートにつく場合があります。鍋底の汚れも取り除いてください。

オーブンドア・過熱水蒸気用水タンク・焼網・受皿

薄めた台所用洗剤(中性)とスポンジで洗う。

水タンク



ご注意

過熱水蒸気用水タンク・焼網・受皿の表面処理を 傷めないでください。

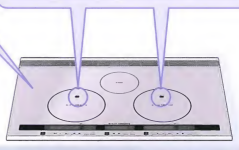
- ●たわし・みがき粉は使用しないでください。(表面を傷つけます)
- ●金属製のたわし・スポンジのナイロン面でこすらないでください。 (表面処理に傷がついたりはがれたりすることがあります。 また受皿の裏面を傷つけます)
- ●食器洗い乾燥機に入れたり、アルカリ性の洗剤を使った りしないでください。
- ●ご使用のたびにお手入れしてください。汚れがこびりつく と調理物が取りにくくなることがあります。
- ●過熱水蒸気用水タンク・焼網・受皿は消耗品です。表面処理が 傷んだ場合は、お買い上げの販売店でお買い求めください。

光センサー

きれいにお手入れしてご使用ください。

ご注意

●光センサーが汚れていると、鍋の 温度が正しく検知できない場合 があります。汚れを取り除いてく ださい。





脂や汁がたまっている受皿の 取り外しかた

①脂や汁がたまっている受皿の両側をしっかり 持ち、1~2cm上に持ち上げてから、ゆっくり こぼれないように90度回転させます。



②受皿の脂や汁がこぼれないようにゆっ くり持ち上げて外してください。



お困りのときは

修理を依頼される前に次の点をもう一度お調べください。→P.48~53

現象

原因

上面操作部のキー操作がで きない

上面操作パネルの表示に <mark>【『</mark> と表示されてキー操 作ができない

約10秒後に「「ア」と表示され 通雷が停止する

- ●指に指サックや傷テープ、手袋をしていませんか。
- ●隣のキーに触れていませんか。
- 関 を約1秒以上の長押しをしていますか。
- ●上面操作パネルに調理物がふきこぼれたり、水滴などが付着していませんか。 調理物や水滴などを取り除いてください。◆ **P.53**
- ●上面操作パネルに鍋などを置いていませんか。鍋などを取り除いてください。 → P.53
- ●キーを長押ししていませんか。キーを約3秒以上触れていても表示されます。 → P.53

鍋底の直径が小さかったり、 鍋底が反っている鍋は火力が 弱くなることがある

- ●ホーロー・ステンレス製の鍋については鍋底の直径が左・右IHヒーターの場合は12~26cmのもの、中央IHヒーターの場合は12~20cmのもので、鍋底の反りが3mm以下のものをご使用ください。
- ●アルミ・銅鍋については鍋底の直径が15~26cmのもので鍋底の反りが 1mm以下のものをご使用ください。(オールメタル対応IHヒーターのみ)(→ **P.10**

アルミ鍋、アルミフライパン は火力が弱くなるものがある (オールメタル対応IHヒーターのみ) ●特に片方に取っ手がある、重量が軽いフライパン・片手鍋・雪平鍋はバランスが悪く動いたり火力がかなり弱くなるものがあります。調理物と合わせて約1kg以上にしてお使いください。火力の低下が大きい場合は、ふたをして低めの設定火力で調理してください。(使える鍋について → P.10)

IHヒーターごとに火力が 違う

●同じ鍋でも、IHヒーターごとに火力が異なる場合があります。また小さい鍋では、通電できる場合とできない場合があります。

電源を切っても音がする

- ●電源を「切」にした場合でも継続して冷却ファンが回りますが、異常ではありません。本体内部の回路を保護するために、キー操作後冷却ファンが最大約10分間動作します。
 - 使用状況により冷却ファンの音の大きさが変わります。自動的に冷却ファンは 止まります。

使用中にファンの音が大きく なったり止まることがある ●本体内部を冷やすために冷却ファンの回転を設定火力に合わせて変えています。設定火力が大きい場合は冷却ファンが高速回転するためファンの風切り音が大きくなります。

IHヒーター使用中に鍋から音がする

●鍋底が薄い鍋や多層鍋、ホーローの密着が良くない鉄ホーローなど鍋の種類によっては音(ジー音、カチカチ音)や共鳴音(キーン音、キューン音)が発生することがあります。また鍋の取っ手に振動を感じることがあります。これは磁力線により鍋自体が振動するためで異常ではありません。

オーブンの排気口から出た水蒸 気が壁面に結露することがある ■調理時に排気口から出る水蒸気などが壁面に付き水滴になることがありますので、ふきんなどでふき取ってください。

ご注意

土鍋やガラス鍋、直火用魚焼 き器は使わないでください